

Tabelle der aktualisierten Ausnahmekennziffern | Stand 1. Juli 2018

32004 (neu) Diagnostik zur Bestimmung der notwendigen Dauer, Dosierung und Art eines gegebenenfalls erforderlichen Antibiotikums vor Einleitung einer Antibiotikatherapie oder bei persistierender Symptomatik vor erneuter Verordnung

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32151	Kulturelle bakteriologische und/oder mykologische Untersuchung	32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF-Massenspektrometrie
32459	Procalcitonin (PCT)	32760 bis 32763	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien
32720 bis 32727	Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien	32772 bis 32775	Resistenztestungen und Bestätigungstests bei Multiresistenz
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels mono- oder polyvalenter Seren		

32005 Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32058	Bilirubin gesamt	32781	Nachweis von HBsAg
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32823	HBV-DNA oder HCV-RNA
32070	GPT	32827	HCV-Genotyp
32071	Gamma-GT		

32006 Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32172	Parasiten-Nachweis	32620	HDV-IgM-Antikörper
32176	Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien	32623	Masernvirus-Antikörper
32177	Färbung mit Fluorochromen auf Mykobakterien	32624	Mumpsvirus-Antikörper
32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen	32629	Varizella-Zoster-Virus-Antikörper
32179	Karbofuchsinfärbung auf Kryptosporidien	32630	Varizella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen	32636	Echinococcus-Antikörper
32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper-Avidität
32565	VDRL	32660	HIV-1-, HIV-2-Antikörper-Immunoblot
32566	<i>Treponema pallidum</i> -Nachweis, TPHA/TPPA-Test	32662	Borrelia-Antikörper-Immunoblot
32567	<i>Treponema pallidum</i> -Antikörper-Bestimmung	32664	Untersuchungen auf Antikörper gegen Krankheitserreger (ähnliche Untersuchung)
32568	<i>Treponema pallidum</i> -Bestätigung	32680	Parasiten-Antigen-Direktnachweis
32569	Toxoplasma-Antikörper-Suchtest	32700	Bakterien-Antigen-Direktnachweis
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32705	Shigatoxin
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest	32707	Nachweis von Bakterien-Antigenen aus einem Körpermaterial (ähnliche Untersuchung)
32574	Röteln-Antikörper-Immunoassay	32721	Sputum-, Bronchialsekretuntersuchung
32575	HIV-Test (HIV-1/2-Ak; p24-Ag)	32722	Stuhluntersuchung I
32576	HIV-2-Antikörper-Immunoassay	32723	Stuhluntersuchung II
32586	<i>Borrelia burgdorferi</i> -Antikörper	32724	Blutkultur, aerob oder anaerob
32587	<i>Brucella</i> -Antikörper	32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat
32590	<i>Coxiella burnetii</i> -Antikörper	32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I
32592	Legionellen-Antikörper	32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II
32593	Leptospiren-Antikörper	32743	Kultureller Nachweis von Borrelien
32600	Chlamydien-Antikörper (MIF)	32745	Kultureller Nachweis von Legionellen
32612	HAV-Antikörper	32746	Kultureller Nachweis von Leptospiren
32613	HAV-IgM-Antikörper	32747	Kultureller Nachweis von Mykobakterien
32614	HBc-Antikörper		
32615	HBc-IgM-Antikörper		
32619	HDV-Antikörper		

32006 Fortsetzung: Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo	32791	Nachweis von Virus-Antigenen aus einem Körpermaterial (ähnliche Untersuchung)
32749	Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur	32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren	32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)
32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen	32825	DNA, RNA des <i>Mycobacterium tuberculosis</i> -Komplex
32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen	32829	<i>Bordetella pertussis</i> und <i>B. parapertussis</i>
32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen	32830	<i>Mycobacterium tuberculosis</i>
32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien	32833	Toxoplasma
32768	MHK-Bestimmung	32834	Erreger aus Liquor
32780	Nachweis von HAV	32835	HCV-RNA
32781	Nachweis von HBsAg	32836	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>
32782	Nachweis von HBeAg	32837	MRSA
32783	Nachweis von HIV	32838	Norovirus
32786	Nachweis von Influenzaviren	32839	Chlamydien
32789	Nachweis von Adenoviren	32841	Influenza A und B (nicht bei Verdacht auf Vogelgrippe)
32790	Nachweis von Rotaviren	32842	Mycoplasmen

32007 Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32031	Harn-Mikroskopie	32038	Hämoglobin
32035	Erythrozytenzählung	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung

32008 Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32070	GPT	32305	Arzneimittel
32071	Gamma-GT	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32342	Antiepileptika

32009 Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32380	ECP	32427	Allergenspezifische Immunglobuline
32426	Gesamt-IgE		

32011 Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32112	PTT	32215	Faktor VII
32113	Quick-Wert, Plasma	32216	Faktor VIII
32115	Thrombinzeit	32217	Faktor VIII-assoziiertes Protein
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32218	Faktor IX
32203	Thrombelastogramm	32219	Faktor X
32208	Untersuchung der Gerinnungsfunktion durch Globaltests (ähnliche Untersuchungen)	32220	Faktor XI
32212	Fibrinmonomere, Spaltprodukte (quantitativ)	32221	Faktor XII
32213	Faktor II	32222	Faktor XIII
32214	Faktor V	32228	Untersuchungen der Thrombozytenfunktion

32012 Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32163	Knochenmarks-Punktat
32068	Alkalische Phosphatase	32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus
32070	GPT	32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutastrich
32071	Gamma-GT	32324	CEA
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32351	PSA
32122	Mechanisierter vollständiger Blutstatus	32376	β 2-Mikroglobulin
32155	Alkalische Leukozytenphosphatase	32390	CA 125
32156	Esterasereaktion	32391	CA 15-3
32157	Peroxydasereaktion		
32159	Eisenfärbung		

32012 Fortsetzung: Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32392	CA 19-9	32400	CYFRA 21-1
32394	CA 72-4 (TAG 72)	32446	Freie Kappa-Ketten
32395	NSE	32447	Freie Lambda-Ketten
32396	SCC	32527	Differenzierung und Quantifizierung von Zellen (Immunphänotypisierung; ähnliche Untersuchung)
32397	TPA, TPS		

32013 entfällt: Diagnostik und Therapie von Fertilitätsstörungen [...]

32014 Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32137	Buprenorphinhydrochlorid	32293	Arzneimittel
32140	Amphetamin/Metamphetamin	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32141	Barbiturate	32330	Amphetamine
32142	Benzodiazepine	32331	Barbiturate
32143	Cannabinoide (THC)	32332	Benzodiazepine
32144	Kokain	32333	Cannabinoide
32145	Methadon	32334	Kokain
32146	Opiate (Morphin)	32335	Methadon
32147	Phencyclidin (PCP)	32336	Opiate
32148	Alkohol-Bestimmung	32337	Quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay (ähnliche Untersuchung)
32292	Drogen		

32015 Orale Antikoagulantientherapie

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32026	TPZ (Thromboplastinzeit)	32114	Quick-Wert, Kapillarblut
32113	Quick-Wert, Plasma	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung

32016 entfällt: Präoperative Labordiagnostik [...]

32017 Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32082	Calcium	32361	Quantitative Bestimmung mittels Immunoassay (ähnliche Untersuchung)
32101	TSH	32367	Cortisol
32309	Phenylalanin	32368	17-Hydroxy-Progesteron
32310	Aminosäuren	32370	HGH, STH
32320	fT4	32371	IGF-I, SM-C, IGFBP-3
32321	fT3	32401	Dihydrotestosteron
32359	Insulin	32412	ACTH

32018 Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32064	Harnsäure	32197	Harnstoff-, Phosphat- und/oder Calcium-Clearance
32065	Harnstoff	32237	Gesamteiweiß Liquor/Harn
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32411	Parathormon intakt
32081	Kalium	32435	Albumin
32083	Natrium		

32019: Erkrankungen unter systemischer Zytostatika-Therapie [...] – überführt in Ausnahmekennziffer 32012

32020 HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe- oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32374	Cyclosporin	32902 bis	Typisierung eines HLA-Klasse-I bzw. II-Genortes
32379	Tacrolimus	32908	
32784	Nachweis von CMV	32910	Transplantations-Cross-Match
32843	Polyoma-Virus bei organtransplantierten Patienten	32911	Erweitertes Transplantations-Cross-Match
32844	EBV bei organtransplantierten Patienten	32915 bis	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse-I oder II,
32901	Ausschluss einer Expressionsvariante	32943	Antigene einschl. Spezifizierung

32021 Therapiebedürftige HIV-Infektionen

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32058	Bilirubin gesamt	32523	CD8-Zellen
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32524	NK-Zellen
32070	GPT	32525	Aktivierte T-Zellen
32071	Gamma-GT	32526	Zytotoxische T-Zellen
32520	B-Lymphozyten	32822	Genotypische Untersuchung
32521	T-Lymphozyten	32824	HIV-RNA
32522	CD4-Zellen	32828	Genotypische HIV-Resistenztestung bei HIV-Infizierten

32022 Manifester Diabetes mellitus

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32025	Glucose	32094	HbA1, HbA1c
32057	Glucose	32135	Urin-Mikroalbumin
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)		

32023 Rheumatoide Arthritis (PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32042	BSG	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32461	Rheumafaktor
32068	Alkalische Phosphatase	32489	Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid
32070	GPT	32490	ANA-Suchtest
32071	Gamma-GT	32491	Doppelstrang-DNS-Antikörper
32081	Kalium		

32024 (neu) Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen

EBM-Nr.	Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	Untersuchungsindikation
32565	VDRL	32621	HSV-Antikörper
32566	<i>Treponema pallidum</i> -Nachweis, TPHA/TPPA-Test	32626	Parvovirus-B19-Antikörper
32567	<i>Treponema pallidum</i> -Antikörper-Bestimmung	32629	Varizella-Zoster-Virus-IgG-Antikörper
32568	<i>Treponema pallidum</i> -Bestätigung	32630	Varizella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
32569	Toxoplasma-Antikörper-Suchtest	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper-Avidität
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32660	HIV-1-, HIV-2-Antikörper-Immunoblot
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest	32740	Kultureller Nachweis betahämolisierender Streptokokken
32574	Röteln-Antikörper-Immunoassay	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
32575	HIV-Test (HIV-1/2-Ak; p24-Ag)	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32594	Listerien-Antikörper	32781	Nachweis von HBsAg
32602	Cytomegalievirus-IgG-Antikörper	32832	Parvovirus-B19 (NAT)
32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper	32833	Toxoplasma

Die Laborreform bringt folgende Änderungen mit sich:

- Behandlungsfälle mit einer oder mehreren der oben aufgeführten Untersuchungsindikationen sind mit der (den) zutreffenden Kennnummer(n) zu kennzeichnen. Für diese Behandlungsfälle bleiben die für die jeweilige Untersuchungsindikation genannten Gebührenordnungspositionen bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt.
- Die Kennnummer(n) des Behandlungsfalls ist (sind) ausschließlich in der Abrechnung der beziehenden, eigenerbringenden oder veranlassenden Arztpraxis gegenüber der zuständigen KV anzugeben und nicht mehr – wie bisher – zusätzlich auf dem Labortragsschein.** Ausnahmen sind die sog. Knappschaftsfälle, die mit der technischen Kennziffer „87777“ vom veranlassenden Knappschaftsarzt zu kennzeichnen sind. Die „87777“ wird dem Labor wie bisher hilfsweise im Feld „Ausnahmeindikation“ des Musters 10/10A angegeben und vom Labor in der Abrechnung an die KV weitergereicht.
- Kennnummern befreien nur die Leistungen im zugehörigen Ziffernkranz von der Anrechnung auf die Kosten. Die Angabe unterschiedlicher Kennnummern im Behandlungsfall ist nun möglich. Die Übermittlung der Kennnummern vom Veranlasser an die zuständige KV erfolgt als eine 5-stellige Gebührenordnungsposition (GOP, EBM-Nr.).

Folgende GOP bleiben grundsätzlich bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt:

- Laborpauschale Urin (32880), Laborpauschale Glucose (32881), Laborpauschale Cholesterin (32882) – je im Rahmen der Gesundheitsuntersuchung (01732)
- präoperative Labordiagnostik (32125)

